

### **MVP1 :**

Critère d'évaluation :

- Rapport nombre de tests sur nombre de fonctions /4
- Rapport nombre de commentaires sur nombre de fonction /2
- Nombre d'asserts par test /3

On indique également le nombre de fonctions.

### **MVP2 :**

Critère d'évaluation :

- Le code a-t-il été probablement dupliqué ? /4
- Longueur des noms de fonction /1,5
- Longueur des noms de variables /1
- Les variables ont-elles plus d'une lettre ? /1
- Pourcentage d'aération /1

### **MVP3 :**

On indique s'il y a des méthodes identiques et quel fichier dans la base de données est le plus similaire.

- Fraude probable : oui ou non